

FIG 1

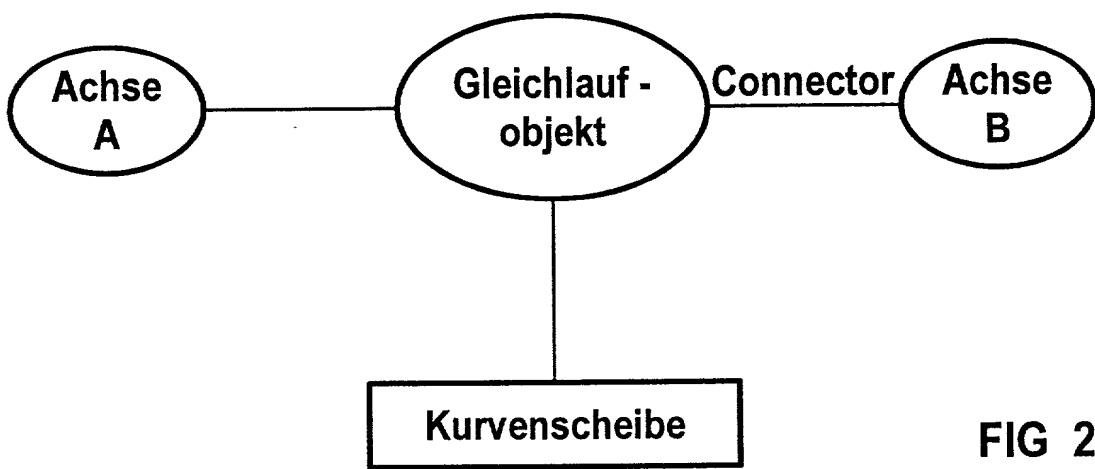
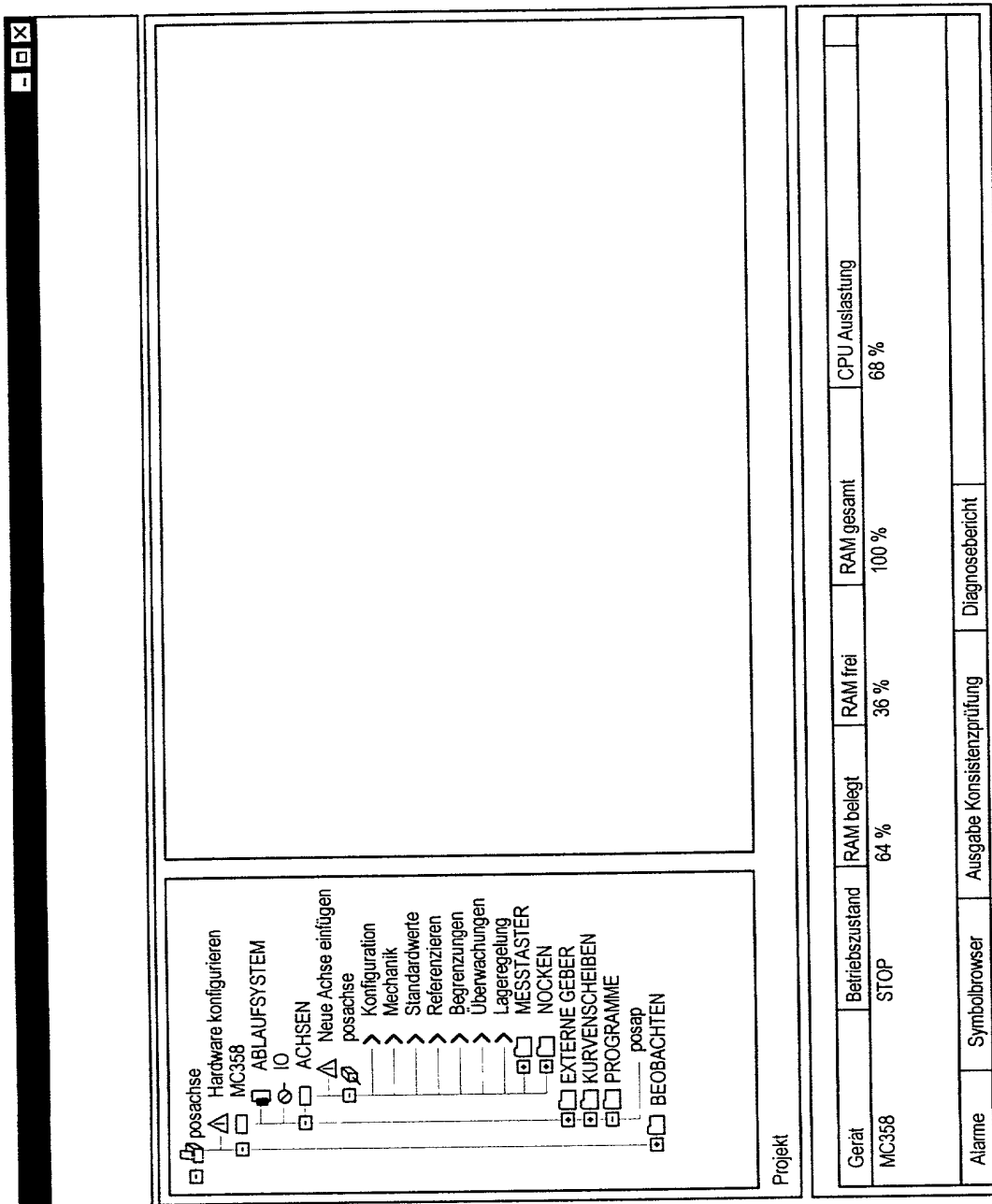


FIG 2

FIG 3



Hardware konfigurieren

- posachse
- MC358
- ABLAUFSYSTEM
- IO
- ACHSEN
- △ Neue Achse einfügen
- posachse
- Konfiguration
- Mechanik
- Standardwerte
- Referenzieren
- Begrenzungen
- Überwachungen
- Lageregelung
- MESSASTER
- NOCKEN
- EXTERNE GEBER
- KURVENSCHEIBEN
- PROGRAMME
- posap
- BEOBACHTEN

Betriebszustand steuern

Background Task

Feier Zyklus	3.00 ms
min	
max:	429,496,387 ms
aktuell:	3.00 ms

Allgemein Diagnosepuffer Systemauslastung

RAM	64 %
Memory Card	0 %
Remanente Daten	3 %
CPU Auslastung	69 %

Aktualisierungs-Rate: manuell (F5) ▶

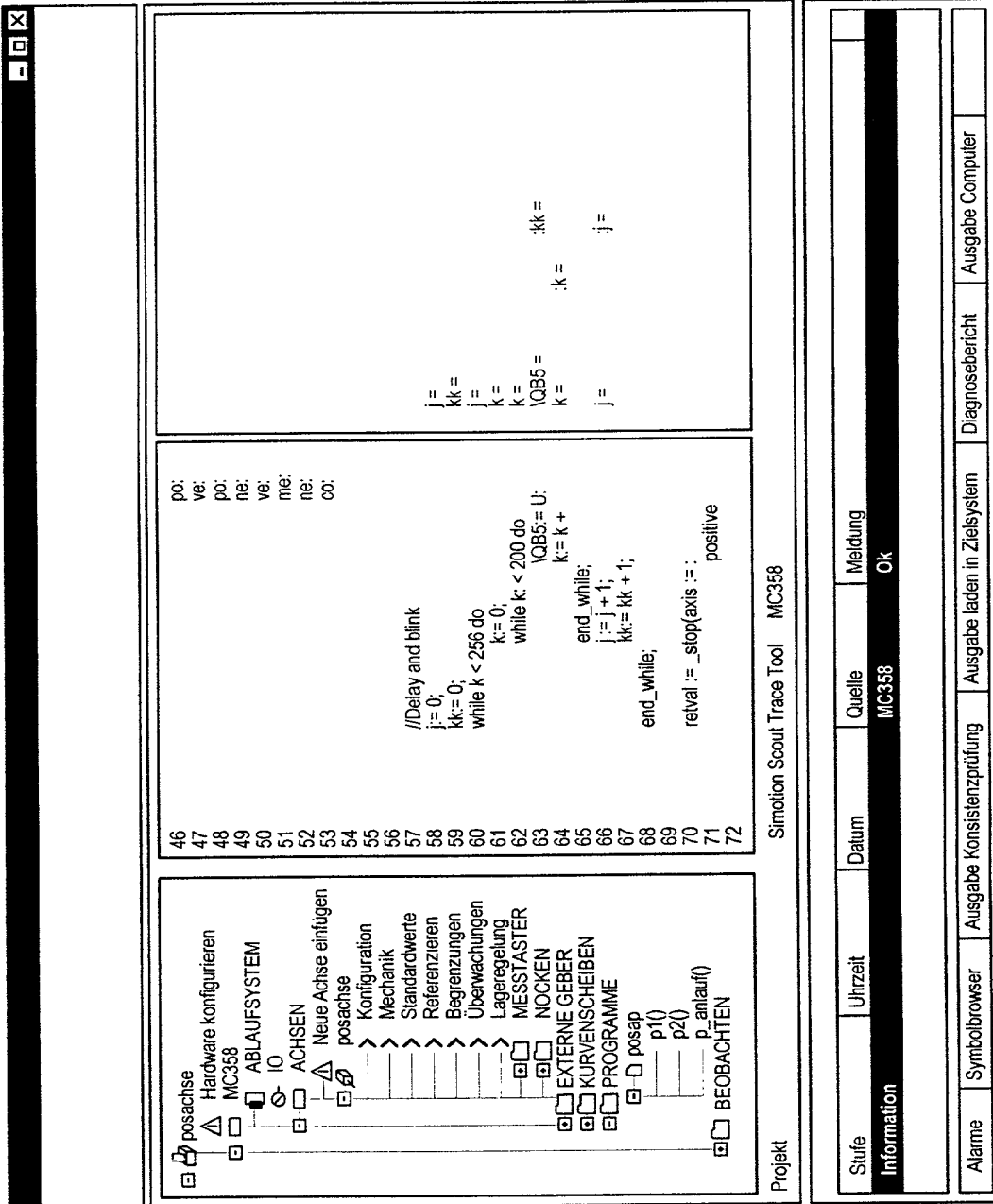
Schließen Aktualisieren (F5) Speichern Hilfe

Projekt

Gerät	Betriebszustand	RAM belegt	RAM frei	RAM gesamt	CPU Auslastung
MC358	STOP	64 %	36 %	100 %	68 %

Alarne Symbolbrowser Ausgabe Konsistenzprüfung Diagnosebericht

FIG 4



5
FIG